

OLYMPUS®

Support de batterie
Portapila de alimentación
파워 전지 홀더

DIGITAL
HLD-2

FR MODE D'EMPLOI

Nous vous remercions pour l'achat du support de batterie OLYMPUS (HLD-2). Veuillez lire ce mode d'emploi avant utilisation pour votre sécurité et conserver ces instructions à portée de main pour un usage ultérieur.

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Ce mode d'emploi utilise divers symboles et marquages courants pour vous aider dans la manipulation et l'utilisation correctes de ce produit, et vous prévenir de risques pour vous et d'autres personnes aussi bien que pour le matériel. Ces symboles et leur signification sont indiqués ci-dessous.

⚠ DANGER

Indique une situation pouvant entraîner la mort ou des blessures graves en ignorant ce symbole.

⚠ AVERTISSEMENT

Indique une situation pouvant entraîner la mort ou des blessures en ignorant ce symbole.

⚠ ATTENTION

Indique une situation pouvant entraîner des blessures ou des dommages matériels en ignorant ce symbole.

IMPORTANT

Interdit

Démontage interdit

Alerte

⚠ DANGER

■ N'utiliser le support de batterie qu'avec la batterie lithium ion prévue (BLL-1).

■ Ne jamais court-circuiter les contacts du support de batterie.

■ Pour le transport ou le rangement du support de batterie, fixer le capot de protection fourni pour éviter un court-circuit des bornes +/--. Ne pas mettre le support de batterie dans un sac ou un tiroir pour le transport ou le rangement avec des objets métalliques contenant des bijoux personnels. Ce qui pourrait causer un incendie, une surchauffe, une explosion ou un coulage de liquide.

■ Ne pas tenter de recharger une batterie qui est endommagée, qui coule ou qui est mouillée.

■ Ne pas souder le support de batterie ni tenter de le réparer, de le déformer, de le modifier ou de le démonter.

■ Ne pas utiliser le support de batterie dans une atmosphère de gaz inflammable. Sinon, une explosion ou un incendie à cause d'une combustion risque de se produire.

■ Ne pas laisser ni ranger le support de batterie dans un endroit où la température risque d'augmenter ou près d'un feu, par exemple sur le tableau de bord d'une voiture en plein soleil ou près d'un appareil de chauffage.

■ Ne pas jeter le support de batterie dans un feu ni le laisser près d'un feu.

■ Ne pas tremper le support de batterie ni la batterie dans l'eau ni les mouiller.

■ Si du liquide de batterie vient en contact avec vos yeux, vous risquez de perdre la vue. Se rincer les yeux avec de l'eau claire sans les frotter et consulter immédiatement un médecin.

■ Si la batterie ne rentre pas correctement dans le support de batterie, ne pas forcer sur la batterie. Sinon, un incendie, une combustion, une surchauffe, une explosion, un coulage de liquide ou d'autres dommages pourraient en résulter.

⚠ AVERTISSEMENT

■ Si vous constatez une anomalie telle que surchauffe, fumée, odeur, coulage de liquide, décoloration ou déformation, débrancher immédiatement le cordon d'alimentation et arrêter d'utiliser le matériel. Continuer l'utilisation dans ces conditions pourrait causer un incendie, une combustion, une surchauffe ou une explosion. Surveiller la batterie en faisant attention de ne pas se brûler ni de s'exposer au gaz ou liquide qui pourrait s'en échapper. Pour des réparations, contacter Olympus.

■ Si du liquide de la batterie vient sur votre peau ou sur vos vêtements, une affection de la peau risque de se produire. Rincer immédiatement votre peau ou les vêtements avec de l'eau claire et consulter un médecin.

■ Utiliser et ranger la batterie hors de la portée des enfants. Si un enfant doit utiliser la batterie, la personne adulte responsable doit donner une explication complète pour une utilisation correcte et superviser l'utilisation. Si ce point est négligé, un choc électrique, des blessures ou une ingestion pourraient se produire.

⚠ ATTENTION

■ La batterie devient chaude après un usage prolongé dans un appareil photo. Pour éviter des brûlures, ne pas retirer la batterie de l'appareil photo immédiatement après utilisation.

■ Ne pas secouer le support de batterie alors que la batterie est fixée, c'est dangereux si la batterie est éjectée du support de batterie.

■ Ne pas placer le support de batterie sur une surface instable ou inclinée d'où il pourrait tomber facilement. Sinon, un mauvais fonctionnement ou des blessures risquent de se produire.

■ Ne pas ranger ni utiliser le support de batterie dans un endroit avec une poussière ou une humidité excessive. Sinon, un mauvais fonctionnement risque de se produire.

■ Pour retirer la batterie du support, tenir fermement le bouton de fixation de la batterie et tirer la batterie en diagonale vers le haut. Ne pas tirer la batterie vers le bas, ce qui pourrait causer des dommages et/ou des blessures.

■ Après avoir fixé la batterie, vérifier qu'elle est fermement bloquée. Sinon, la batterie pourrait tomber et causer des dommages et/ou des blessures.

■ Si la recharge n'est pas terminée au bout de la durée de recharge spécifiée, arrêter la recharge pour éviter un incendie, une combustion, une surchauffe et/ou une explosion. Dans ce cas, contacter Olympus.

■ Ne pas toucher les contacts du support de batterie. Sinon, un mauvais fonctionnement risque de se produire.

■ Lorsque le support de batterie ou ses bornes deviennent sales, essuyer avec un chiffon doux et sec. Ne pas utiliser de chiffon humide, d'alcool, de diluant à peinture, de benzène ni de détergent pour le nettoyage.

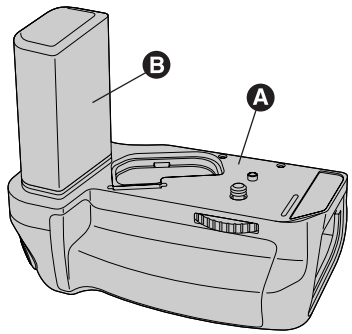
CONTRÔLE DU CONTENU DE L'EMBALLAGE

● Support de batterie
● Capot de protection (Bien s'assurer de monter ce capot sur les contacts lorsque le support de batterie n'est pas utilisé.)

FR Contrôle du contenu de l'emballage

ES Compruebe los contenidos del paquete.

KR 부속품 확인



NOMENCLATURE

- Capot de protection

● Molette secondaire

● Bouton de verrouillage de fonctionnement en position verticale

● Orifice de trépied

● Touche de sélection de cadrage AF

● Touche AEL
- Déclencheur

● Crochet de dragonne: Fixer ici la dragonne (GS-2 en option).

● Vis de fixation

● Contacts

● Molette principale
- Bouton de fixation à l'appareil

● Dragonne (GS-2 en option)

● Contacts

● Molette principale

PRÉCAUTIONS DE FONCTIONNEMENT

Précautions pour la manipulation de la batterie lithium ion BLL-1

Conditions au moment de l'achat:

- La batterie n'est pas chargée en usine. La recharger avant utilisation. De même, si la batterie n'a pas été utilisée pendant une longue période, la recharger avant utilisation.
- Vérifier que les bornes de la batterie sont propres avant utilisation. Si elles sont sales, un mauvais contact risque de causer des problèmes de recharge ou raccourcir la durée de fonctionnement de la batterie après la recharge. Retirer toute saleté en essuyant avec un chiffon doux et sec. Ne pas utiliser de chiffon humide, d'alcool, de diluant à peinture, de benzène ni de détergent pour le nettoyage.

Températures de fonctionnement

- Utiliser la batterie dans la gamme de température pour laquelle le fonctionnement de l'appareil photo en service est garanti.
- Même si la batterie est utilisée dans la gamme de température de fonctionnement garanti, la durée de fonctionnement de la batterie diminue comme la température baisse. Lorsque la température est basse, il est recommandé de préparer une batterie de recharge chargée et de la maintenir au chaud dans une poche, etc. En mettant la batterie dans une poche, s'assurer de couvrir les bornes de la batterie pour éviter un court-circuit et ne rien mettre d'autre dans la poche avec la batterie.

Précautions pour le transport et le rangement

- Ne pas ranger la batterie en la laissant fixée au chargeur de batterie ni à l'appareil photo. Même lorsque l'interrupteur d'alimentation est réglé sur "off", un faible courant continue à circuler et risque de conduire à une réduction de performance de la batterie. Lorsque la batterie n'est pas utilisée, fixer le capot de protection fourni et la ranger dans un endroit sec et frais avec une température entre 15°C et 25°C.
- Pour le transport ou le rangement de la batterie, fixer le capot de protection fourni pour éviter un court-circuit des bornes +/--. Ne pas mettre la batterie dans un sac ou un tiroir pour le transport ou le rangement ensemble avec des objets métalliques comprenant des bijoux personnels. Ce qui pourrait causer un incendie, une surchauffe, une explosion ou un coulage de liquide.

Durée de service

● La performance de la batterie se dégrade progressivement après des charges et décharges répétées. Lorsque la durée de fonctionnement a nettement diminué, vous pouvez avoir besoin de remplacer la batterie.

PROCÉDURE DE FONCTIONNEMENT

● Fixation du support de batterie à l'appareil photo

- 1 Régler l'interrupteur d'alimentation de l'appareil photo sur " OFF " et retirer la batterie se trouvant à l'intérieur de l'appareil photo.
- 2 Retirer le couvercle du compartiment de batterie du fond de l'appareil et ranger le couvercle dans la position ⑥ du support de batterie. Après rangement du couvercle, incliner vers le bas le bouton pour le bloquer. Pour retirer plus tard le couvercle du support de batterie, tourner le bouton pour libérer. (Fig. a)
- 3 Retirer le capot de protection du support de batterie. Conserver soigneusement le capot pour ne pas le perdre. (Fig. b)
- 4 Introduire la section de contact du support de batterie dans le compartiment de batterie de l'appareil photo, en alignant la vis de fixation du support de batterie avec l'orifice de trépied de l'appareil photo. (Fig. c)
- 5 Tourner le bouton de fixation à l'appareil du support de batterie pour fixer l'appareil. (Fig. d)

● Fixation de la batterie lithium ion (BLL-1)

- 6 Retirer le capot de protection de la batterie. Conserver soigneusement le capot pour ne pas le perdre. (Fig. e)
- 7 Ranger la batterie dans le compartiment de rangement de la batterie du support de batterie.
- 8 Tourner le bouton de fixation de la batterie du support de batterie dans le sens des aiguilles d'une montre et vérifier qu'elle est bien bloquée. (Fig. f)
* Pour retirer la batterie, procéder dans l'ordre inverse.

● Fonctionnement du support de batterie

Le support de batterie a les commandes suivantes, et elles peuvent toutes être utilisées de la même façon qu'en commandant l'appareil photo:
Déclencheur, touche AEL, touche de sélection de cadrage AF, molette secondaire et molette principale.
9 Pour éviter un fonctionnement par inadvertance des commandes du support de batterie, le bouton de verrouillage de fonctionnement en position verticale est prévu. (Fig. g)
Libérer le bouton de verrouillage uniquement en fonctionnement en position verticale. Libérer le bouton permet le fonctionnement à la fois du support de batterie et de l'appareil photo. Lorsque le fonctionnement en position verticale n'est pas nécessaire, régler le bouton sur LOCK pour condamner les commandes du support de batterie.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

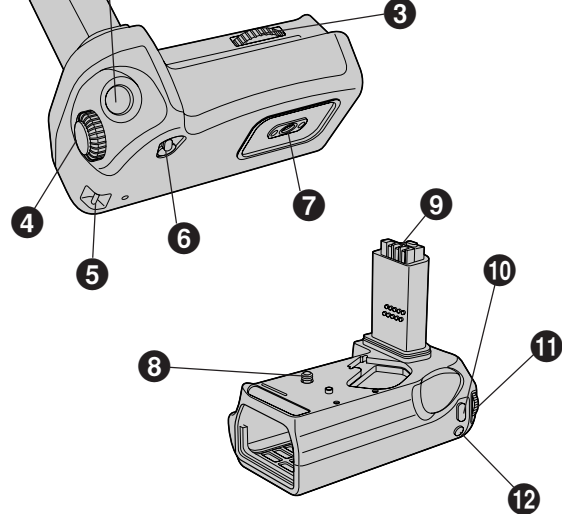
Numéro de modèle : PS-HLD2
Dimensions : 128 (L) x 74 (E) x 112 (H) mm environ
Poids : 235g environ (sans Capot de protection/Batterie)

* Présentation et caractéristiques modifiables sans préavis.

● Support technique européen

Visitez notre site à l'adresse <http://www.olympus-europa.com> ou appelez le NUMÉRO: 00800-67 10 83 00 (d'appel gratuit)
+49 (0)1805-67 10 83 ou +49 (0)49-23 77 38 99 (d'appel payant)

FR Nomenclature
ES Nomenclatura
KR 부분 명칭



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Este manual de instrucciones utiliza una variedad de símbolos e iconos comunes para asistirlo a manipular y usar apropiadamente este producto, y para advertirle de peligros potenciales a Ud. y a terceros como así también daños a la propiedad. Estos símbolos y sus significados se describen a continuación.

⚠ PELIGRO

El no cumplimiento de las precauciones indicadas por este símbolo puede resultar en serias lesiones o aun la muerte.

⚠ ADVERTENCIA

El no cumplimiento de las precauciones indicadas por este símbolo puede resultar en lesiones o aun la muerte.

⚠ PRECAUCIÓN

El no cumplimiento de las precauciones indicadas por este símbolo puede resultar en lesiones o daños a la propiedad.

IMPORTANTE

Prohibido

Prohibido desarmar

Alerta

⚠ PELIGRO

■ Utilice el portapila de alimentación solamente con la pila de ion litio designada (BLL-1).

■ No ponga en cortocircuito los contactos del portapila de alimentación. Cuando transporte o almacene el portapila de alimentación, fije la tapa de protección provista para evitar un cortocircuito de los terminales +/--. No coloque el portapila de alimentación en una bolsa o gaveta para transportarlo o almacenarlo, junto con un objeto metálico incluyendo cualquier adorno personal. De lo contrario, puede resultar en una generación de fuego, sobrecalentamiento, explosión o fuga de fluido.

■ No intente cargar una pila cuando está dañada, presente una fuga de fluido o se encuentre mojada.

■ No fije soldadura al portapila de alimentación ni intente repararlo, deformarlo, modificarlo o desarmarlo.

■ No utilice el portapila de alimentación en una atmósfera con gas inflamable. De lo contrario, puede resultar en peligro de explosión o incendio debido a la generación de fuego.

■ No utilice ni guarde el portapila de alimentación en un lugar en donde la temperatura pueda elevarse, por ejemplo en el tablero de un automóvil, bajo la luz directa del sol o cerca de un equipo de calefacción.

■ No arroje el portapila de alimentación al fuego ni lo ponga cerca del fuego.

■ No sumerja el portapila de alimentación o la pila en agua ni tampoco los moje.

■ Si el fluido de pila se pone en contacto con sus ojos, puede resultar en ceguera. Lave sus ojos con agua limpia sin frotárselos y vea de inmediato a un médico.

■ Si la pila no se fija apropiadamente en el portapila, no fuerce la pila en el portapila. De lo contrario, puede resultar en peligro de incendio, generación de fuego, sobrecalentamiento, explosión, fuga de fluido o daños.

⚠ ADVERTENCIA

■ Si hay alguna anomalía tal como sobrecalentamiento, humo, olor, fuga de fluido, decoloración y deformación, desenchufe de inmediato el cable de alimentación y pare de usar el equipo. Un uso continuo bajo estas condiciones puede resultar en peligro de incendio, generación de fuego, sobrecalentamiento o explosión. Retire la pila prestando atención de no quemarse o exponerse al gas y fluido que pueda haberse generado. Para reparación, comuníquese un distribuidor Olympus.

■ Si el fluido de la pila se adhiere a su piel o ropa, puede resultar en irritación de la piel. Lave inmediatamente su piel o ropa con agua limpia y vea un médico.

■ Utilice y guarde la pila fuera del alcance de los niños. Cuando un niño va a usar una pila, la persona encargada debe dar una explicación completa de las instrucciones apropiadas y observe su uso. Si esto no se realiza, puede resultar en descargas eléctricas, lesiones o ingestión.

⚠ PRECAUCIÓN

■ La pila se calienta después de un período extenso de uso dentro de una cámara. Para evitar quemaduras, no retire la pila desde la cámara inmediatamente después de usarla.

■ No sacuda el portapila de alimentación mientras la pila está colocada, ya que puede ser peligroso si la pila sale despedida hacia afuera del portapila de alimentación.

■ No coloque el portapila de alimentación sobre una superficie inestable o inclinada desde la cual pueda caerse fácilmente. De lo contrario, puede resultar en daños o lesiones.

■ No guarde ni utilice el portapila de alimentación en un lugar con excesivo polvo o humedad. De lo contrario, puede resultar en daños o lesiones.

■ Cuando retire la pila desde el portapila de alimentación, tome firmemente de la perilla de fijación de pila y tire de la pila en dirección diagonal hacia arriba. No tire de la pila en la dirección hacia abajo, ya que puede resultar en daños y/o lesiones.

■ Después de fijar la pila, confirme que se encuentra asegurada firmemente. De lo contrario, la pila puede caerse y ocasionar daños y/o lesiones.

■ Si la carga no se completa en el tiempo de carga especificado, pare de cargar para evitar un peligro de incendio, generación de fuego, sobrecalentamiento y/o explosión. En este caso, comuníquese con su distribuidor Olympus.

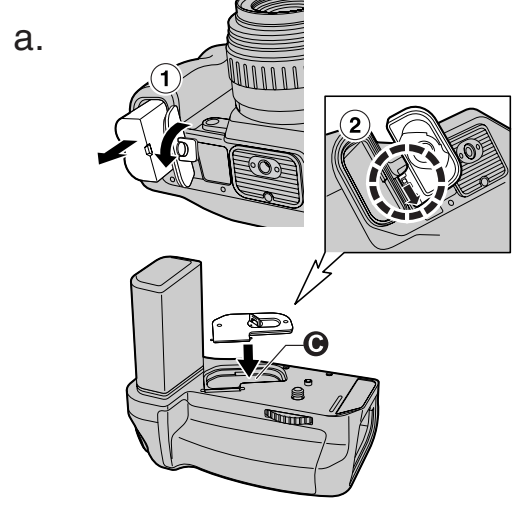
■ No toque los contactos del portapila de alimentación. De lo contrario puede resultar en una falla de funcionamiento.

■ Cuando el portapila de alimentación o sus terminales se ensucian, limpie con un paño suave y seco. No utilice un paño húmedo, alcohol, diluyente de laca, bencina o detergente para la limpieza.

COMPRUEBE LOS CONTENIDOS DEL PAQUETE

- Portapila de alimentación
- Tapa de protección (Asegúrese de fijar esta tapa a los contactos cuando el portapila de alimentación no es usado.)

FR Fonctionnement
ES Operación
KR 사용방법



NOMENCLATURA

- 1 Tapa de protección

2 Botón disparador

3 Perilla de fijación de cámara

4 Perilla secundaria

5 Gancho de correa de sujeción: Fije aquí la correa de sujeción (opcional GS-2).

6 Perilla de seguro de operación de posición vertical

7 Orificio de trípode

8 Tornillo de fijación

9 Contactos

10 Botón de selección de cuadro AF

11 Perilla principal

12 Botón AEL

PRECAUCIONES DE OPERACIÓN

Precauciones para la manipulación de la pila de litio ion BLL-1

Condiciones en el momento de la compra:

- La pila no es cargada en la fábrica. Cargue la pila antes de usarla. También, siempre que la pila no haya sido usada durante un largo período de tiempo, recárguela antes de usarla.
- Compruebe que los terminales se encuentren limpios antes de usar la pila. Si los terminales están sucios, una falla de contacto puede ocasionar problemas con la carga o acortar el tiempo de operación de pila después de la carga. Quite toda suciedad limpiando con un paño suave y seco. No utilice un paño mojado, alcohol, diluyente de laca, bencina o detergente para la limpieza.

Temperaturas de operación:

- Utilice la pila dentro de la gama de temperatura en que se garantiza la operación de la cámara.
- Aun dentro de la gama de temperatura de operación garantizada, el tiempo de operación de pila disminuye a medida que baja la temperatura. Cuando la temperatura es baja, se recomienda llevar una pila cargada de reposo y mantenerla caliente en un bolsillo, etc. Cuando lleve una pila en su bolsillo, asegúrese de cubrir los terminales de la pila con la tapa de protección provista para evitar cortocircuitos, y no coloque ninguna cosa más que no sea la pila en el bolsillo.

Precauciones para el transporte y almacenamiento:

- No almacene la pila dejándola fijada al dispositivo de carga de pila o cámara. Aun cuando el interruptor de pila está ajustado en la posición de desactivación, una pequeña corriente continúa circulando y puede llevar a una disminución en el rendimiento de la pila. Cuando no utilice la pila, fije la tapa de protección provista y guárdela en un lugar seco y fresco, con una temperatura entre 15°C y 25°C.
- Cuando transporte o almacene la pila, fije la tapa de protección provista para evitar un cortocircuito de los terminales +/--. No coloque la pila en una bolsa o gaveta para transportar o guardar junto con objeto metálico incluyendo un adorno personal. De lo contrario, puede resultar en una generación de fuego, sobrecalentamiento, explosión o fuga de fluido.

Duración de servicio:

- El rendimiento de la pila decrece gradualmente después de repetidas recargas y descargas. Cuando el tiempo de operación haya disminuido significativamente, esto puede ser el indicio de que necesita reemplazar la pila.

PROCEDIMIENTO DE OPERACIÓN

- Fijando el portapila de alimentación a la cámara
1 Ajuste el interruptor de alimentación de la cámara a " OFF " y retire la pila desde el interior de la cámara.
- Retire la cubierta del compartimento de pila desde la parte inferior de la cámara, y guarde la cubierta en la posición ⑥ del portapila de alimentación. Después de guardar la cubierta de pila, incline hacia abajo la perilla para asegurarla. Cuando retire la cubierta de pila desde enganche del portapila de alimentación, gire la perilla para desbloquear (Fig. a).
- Retire la tapa de protección desde el portapila de alimentación. Retenga la tapa cuidadosamente de manera que no se pierda (Fig. b).
- Inserte la sección de contacto del portapila de alimentación dentro del compartimento de pila de la cámara, alineando el tornillo de fijación del portapila de alimentación con el orificio del trípode de la cámara (Fig. c).
- Gire la perilla de fijación de cámara del portapila de alimentación para asegurar la cámara (Fig. d).

● Fijando la pila de litio ion (BLL-1)

- 6 Retire la tapa de protección desde la pila. Retenga la tapa cuidadosamente de manera que no se pierda (Fig. e).
- 7 Guarde la pila en el compartimento de almacenamiento de pila del portapila.
- 8 Gire la perilla de fijación de pila del portapila en el sentido horario, y confirme que se encuentra bloqueada (Fig. f).
* Para retirar la pila, invierta el procedimiento de fijación.

● Operación del portapila de alimentación

El portapila de alimentación tiene los controles siguientes, todos los cuales pueden usarse en la misma manera que cuando se opera la cámara:
Botón disparador, botón AEL, botón de selección de cuadro AF, perilla secundaria y perilla principal.
9 Para evitar una operación accidental de los controles del portapila de alimentación, se dispone de la perilla de seguro de operación de posición vertical (Fig. g).
Libere la perilla de seguro solamente en la operación de posición vertical. Librando la perilla permite la operación del portapila y la cámara. Cuando no se requiere de la operación de posición vertical, ajuste la perilla a LOCK para asegurar los controles del portapila de alimentación.

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

Número del modelo: PS-HLD2
Dimensiones: Aprox. 128 (An) x 74 (Pr) x 112 (Al) mm.
Peso: Aprox. 235g (sin Tapa de protección/Pila).

* El diseño y las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

● Asistencia técnica al cliente en Europa

Visite nuestro sitio Web <http://www.olympus-europa.com> o llame al NUMÉRO: 00800-67 10 83 00 (Llamada gratuita)
+49 (0)1805-67 10 83 o +49 (0)49-23 77 38 99 (Llamada a pagar)

KR 취급설명서

부분 명칭

- 보호 캡

● 서터 버튼

● 카메라 부착 노브

● 서브 다이얼

● 그림 스트림프 장착부...그림 스트림프 GS-2 (별매)를 부착합니다.

● 착탈 나사 구멍

● 착탈 나사

● 세로 위치 조작 잠금 노브

● 삼각대 나사 구멍

● 잠금부(파워 전지 홀더로부터 카메라로 전류가 통과하도록 연결하는 부분)

● AF 플레임 버튼

● 메인 다이얼

● AEL 버튼

사용상의 주의

리튬이온 전지BLL-1에 관해서

구입시 :

- 전지는 충전되어 있지 않습니다. 충전하여 사용하십시오. 또한 장시간 사용하지 않은 전지 도 반드시 재충전하여 사용하십시오.
- 사용전에 전지의 단자까지 깨끗하게 확인하십시오. 더러우면 접촉불량으로 정상적으로 충전 되지 않거나 사용시간이 짧아지는 원인이 됩니다. 부드럽고 마른 천으로 깨끗하게 닦아내십시오. 젖은 천으로 닦으면 고장의 원인이 됩니다. 젖은 천이나 알코올, 신나, 벤젠, 세제 등으로 닦지 마십시오.

사용온도

- 전지는 사용하지는 카메라의 동작 보증온도범위 내에서 사용하십시오.
- 동작보증온도 범위내에서도 저온일수록 사용시간이 짧아집니다. 예비 전지를 주머니나 가방 등에 넣어 따뜻한 곳에 보관하십시오. 주머니에는 소트를 넣어둘기 위해서 부속의 보호캡을 덮고 전지 이외의 다른 것은 넣지 마십시오.

운반 및 보관

- 전지를 충전기나 카메라에 넣은 채로 두지 마십시오. 전원이 꺼진 상태에서도 소량의 전류가 흘러 전지의 성능이 저하됩니다. 사용하지 않을 때에는 부속의 보호 캡을 덮어 15℃ ~25℃정도의 서늘하고 건조한 곳에 보관하십시오.
- 운반 및 보관시에는 +/-전극 단자가 소프트지 압도록 반드시 부속의 보호캡을 바르게 덮어 두십시오. 가방이나 서랍에 악세사리 등의 금속류와 함께 넣어두지 마십시오. 화재, 발열, 파열, 누액의 원인이 되어 위험합니다.

전지의 수명

- 전지는 충방전을 반복함에 따라 성능이 점점 떨어집니다. 사용시간이 현저히 짧아지면 교환하십시오.

사용방법

● 카메라에의 부착 방법

- 1 카메라의 전원 스위치를 OFF 하고 카메라 속의 전지를 빼내십시오.
- 2 카메라 발판대의 전지 커버를 떼내면 본 제품의 ⑥부에 수납하십시오. 전지 커버는 수납 후 노브를 내리면 잠겨집니다. 전지 커버를 본 제품에서 떼어낼 때는 노브를 돌려 잠금 장치를 내립니다. (그림 a)
- 3 보호 캡을 떼어내십시오. 보호 캡은 잃어버리지 않도록 소중히 보관하십시오. (그림 b)
- 4 본 제품의 잠금부를 카메라의 전지실에 꽂아넣고 본 제품의 착탈 나사와 카메라의 삼각 나사 구멍을 맞추십시오. (그림 c)
- 5 카메라 부착 노브를 화살표 방향으로 돌려서 부착시키십시오. (그림 d)

● 리튬이온 전지(BLL-1)의 부착 방법

- 전지의 보호 캡을 빼내십시오. 보호 캡은 잃어버리지 않도록 소중히 보관하십시오.(그림 a)
- 전지를 카메라의 전지 수납부에 수납하십시오.
- 전지 착탈 노브를 오른쪽으로 돌려서 단단히 잠겼는 가 확인하십시오. (그림 b)
※떼어낼 때는 부착시와는 반대 순서로 하시면 됩니다.

● 본 제품의 조작

본 제품은 하기의 조작부가 있습니다. 어느 것이나 카메라 본체의 조작과 마찬가지로 사용할 수 있습니다.

- 서터 버튼/AEL 버튼/AF 플레임 선택 버튼/서브 다이얼/메인 다이얼
- 9 본 제품의 조작부가 부주의하게 작동되는 것을 방지하기 위해서 세로위치 조작 잠금 노브가 있습니다. (그림 e)
세로 위치로 할형할 때에는 잠금 노브를 해제해 주십시오. 해제되면 본 제품과 카메라, 양쪽의 조작이 유효합니다. 세로 위치로 할형하지 않을 때에는 잠금 노브를 LOCK상태로 하여 본 제품의 조작부 작동중을 잠그십시오.

주된 사양

모델 넘버 : PS-HLD2
크기 : 약 128mm (가로)×74mm (세로)×112mm (높이)
무게 : 약 235g (보호캡, 충전지 제외)

※ 외관, 사양은 예고없이 변경되는 경우가 있습니다.

부속품 확인

- 파워 전지 홀더
- 보호 캡 (사용하지 않을 때에는 반드시 이 캡을 점점에 씌우십시오)

● OLYMPUS KOREA CO., LTD.

9F Hyundai Marines Bldg., 646 Yeoksam-Dong, Kangnam-Gu, Seoul, Korea
<http://www.olympus.co.kr/>
Tel. 080-777-3200~1

제품 사용 중에 고장이 발생하였을 경우에는 제품에 첨부된 보증서를 지참하시고 가까운 OLYMPUS C/S 센터에 상담하여 주십시오.
올림푸스한국(주) 고객센터 대표전화 : 080-777-3200~1
서울 올림푸스 한국(주) 고객센터
서울 강남구 역삼동 646번지 현대해상빌딩 9층
Tel. 080-777-3200~1